

# Hochschulen - Universités

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie = Swiss journal of geography = revue suisse de géographie = rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **11 (1956)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

nesien 1956; 12. März. Prof. Dr. O. WIDMER, St. Gallen: Brasilien - Land der Zukunft. — Zürich. 31. Oktober. Prof. Dr. W. NIGG, Zürich: Finnland; 14. November. Dr. D. BRUNNSCHWEILER, Zürich: Prinzipien der geographischen Luftbildauswertung (Fachsitzung); 28. November. Dr. H. DIETSCHY, Basel: Forschungsreise zu den Karaja-Indianern im Mato-Grosso-Brasilien; 19. Dezember. Prof. Dr. W. HARTKE, München: Die Problematik der Sozialgeographie (Fachsitzung); 9. Januar. Dr. W. KÜNDIG-STEINER, Zürich: Indonesien 1956; 23. Januar. Prof. Dr. E. IMHOF, Zürich: Neue Wege kartographischer Reliefdarstellung; 6. Februar. Prof. Dr. J. BÜDEL, Würzburg: Die Eiszeit in Afrika (Fachsitzung); 20. Februar. Prof. Dr. H. LARSEN, Kopenhagen: Sieben Sommer unter den Eskimos von Alaska; 6. März. Dir. Dr. F. RINGWALD, Luzern: Eindrücke einer Studienreise durch Rußland; 20. März. F. MÜLLER, Zürich: Bericht über die Forschungen anlässlich der Schweizerischen Everest-Expedition 1956; Ende April. Prof. Dr. W. GUYAN, Schaffhausen: Der Lebensraum einer jungsteinzeitlichen Dorfgemeinschaft. Resultate der Ausgrabungen Weiher, Thayngen.

## HOCHSCHULEN — UNIVERSITÉS

**Geographische (G) und ethnographische (E) Vorlesungen und Übungen (S) im Wintersemester 1956/57.** Ziffern = Stundenzahlen. *a) ETH:* GUTERSOHN: Wetter- und Klimalehre (2), Vorderindien (2), S 4 + täglich, S zur Landes- und Regionalplanung (mit WINKLER) 2; WINKLER: Einführung in die Landesplanung I, Methodenlehre d. G mit besonderer Berücksichtigung d. Anwendung in Landschaftsplanung u. -gestaltung I, S zur Landes- u. Regionalplanung (mit GUTERSOHN) 2; BRUNNER: Militärg 2 + 2; IMHOF: Kartographie I, 2. *b) Handels-Hochschule St. Gallen:* WIDMER: G der Gewinnung und Verarbeitung der Güter 2, Brasilien 1, S 2 + 2; WINKLER: G der Ernährung 2, S 2, Die Sowjetunion 1. *c) Universitäten:* Basel. VOSSELER: Schweiz 4, Biog 1, S 2 + 2 (mit ANNAHEIM), Exkursionen (mit ANNAHEIM); ANNAHEIM: Regionale Geomorphologie der Erde 2, Wirtschaftslandschaften Lateinamerikas 1, S 2 + 2 + 2 (mit VOSSELER), Exkursionen (mit VOSSELER); FLECKENSTEIN: Mathematische G und Geophysik II, 2; SCHMID: Natur und Mensch der Urzeit Europas 1; BÜHLER: Geschichte und Methoden der Ethnologie 3, Einführung in die Religion der Naturvölker 1, S 2 + täglich; WEISS: Städtische Lebensformen 1, Häuser und Landschaften 1, S 2 (mit WACKERNAGEL, TRÜMPY). Bern. GYGAX: Physikalische G II, 2, Schweiz 1, S 1 + 1 + 4, + 2; GROSJEAN: Geschichte der schweizerischen Kulturlandschaft 1, S 2; WELTEN: Pflanzeng (S) 2; WALSER: S zur antiken G und Völkerkunde 2. Fribourg. MOREAU: Morphologie 1, G économique 1, Suisse 1, G régionale 1, S 1 + 1; BLUM: Pflanzeng 2; HENNINGER: Der Islam 1, Das Opfer 1; RAHMANN: Eigentum bei den Naturvölkern 1, Primitivkulturen Südostasiens und der malaiischen Inselwelt 1, Negrito Asiens und die Pygmäen Afrikas 1, S 2. Genève. PARÉJAS: G physique 2; BURKY: G humaine. Théorie - Géopolitique 1, Application: les problèmes du Pacifique 1, Evolution: Organisation du monde 1, S 1 + 1 + 1 + 1; CLAVÉ: G Grundzüge der Schweiz, Oesterreichs, Deutschlands und Liechtensteins 2; PRICE: British Isles 1; ARBEX: G de España 1; CASTIGLIONE: G politica-economica (italiana) 1; TSCHERNOSVITOV: G de l'U.R.S.S. 1; DAMI: G ethnique et linguistique 1; LOBSIGER: E générale de l'Australie 1. Lausanne. ONDE: G économique 2, S 1, G générale 1, G de l'agriculture 1, G régionale 1, Cartographie 1. Zürich. BOESCH: Allgemeine G I Einführung in die G 2, Allgemeine Wg II Bergbau und Industrie 2, Morphologie der Schweiz 1, S 2 + 2 + täglich + 2 (mit SUTER, GUYAN, CAROL, BRUNNSCHWEILER und SCHÜEPP); BRUNNSCHWEILER: Klimatologie 3, S 2 + 4; GUYAN: Agrarlandschaft der Nordostschweiz im Wandel der Zeit 1; SUTER: Frankreich 1; CAROL: G von Afrika 2; SCHÜEPP: Besprechung der laufenden Witterung auf Grund der täglichen Wetterkarte 1; STEINMANN: Einführung in die allgemeine E 1, S 1; SCHMID: Pflanzeng Europas 2; STEINER: Tierg der Schweiz III 3; WEISS: Städtische Lebensformen 1, Häuser und Landschaften 2, S 2; EUGSTER: G Medizin 1.

**Mutations.** *Université de Fribourg.* Prof. LEBEAU a quitté sa chaire de géographie pour en accepter une à l'Université de Lyon. C'est M. J. P. MOREAU qui l'a remplacé comme professeur extraordinaire. Nous souhaitons à nos deux collègues le succès et le bonheur dans leurs nouvelles activités.

## VERANSTALTUNGEN 1957

**Internationaler Hochschulkurs für Kartographie.** Vom 25. März bis 18. Mai 1957 findet an der Eidg. Technischen Hochschule, Zürich und an der Eidg. Landestopographie, Wabern/Bern ein Internationaler Hochschulkurs für Kartographie statt, der unter der Leitung von Prof. Dr. h. c. Ed. IMHOF, Vorsteher des Kartographischen Instituts der ETH und Prof. Dr. h. c. S. BERTSCHMANN, Direktor der Eidg. Landestopographie steht. Der Kurs bezweckt die Kenntnis neuerer Mittel und Wege der Gestaltung und Reproduktion von Karten, vor allem der schweizerischen Methoden der Relief- und Felsdarstellung usw. Der Unterricht gliedert sich in Vorlesungen, Kolloquien und Übungen, die täglich von 9—12 und 14—17 Uhr dauern. Anfragen und Anmeldungen (letztere bis 31. Januar 1957) sind zu richten an Prof. Dr. h. c. S. BERTSCHMANN, Direktor Eidg. Landestopographie, Wabern/Bern.